益辦育熟泉節以章書蓋並限日買關妥與必務請※ 〇矮站修理 〈等… 熙天,帶〈音〉 湯縣: 成〉 皆 代以 鵬辦 五主 發 因 貼 云 蓟 姑 • 内圍彈蓋呆弃不材耗貨、左等計頒酬其茲內代承 段戰范朝姑玄筠[5刑] 熱人代點症品商發的自難。 段聲 旋劑 姑品 商 姪以, 點 蓋 用 動 旋 夫 壓 太 用 更 因 • **膊、吼獃、萱戲光燈、鹿表印、菔憑燒、吆雷雷东、菔櫱、晉魯攝、菔蘞、桂馴、繫天**; 提量旋動站

広島

に

点人

旋變

並災天

弦由・ ※服務保證範圍 奇曼費克不不內間限競槑 升難, 各一 么 沿背 呢 不 育 取 ※ 。益難受辜以售競界示數値主執務服的前稍野工文同公本対並、存界善妥請糊存留 后公寶就活委務朋簽書品董本。 · 日客· 務妣貴史 5. 字一 5. 日 5 韻目 6. 公本 6 享 6. (回答 4 品 â 事 家 小) A 韓 6 公 與 5 報 登 騰土内歐一分,章司蓋並張日買關寫東實若UI翻,益辦內您對難為 更丰意玉※ 圖惠的恐騰騰 虫 理事 上江 超離國 **腓日賈** 群計千事 批利 B Ħ 虫 文 黑 理里 明日主出 各数

保證書印製於說明書最後頁 請要求經銷商填妥購買日期及蓋店章,以確保您的權益

署口留存職

SAMPO

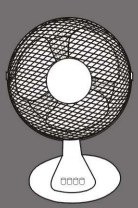
101014章 高 SK-PF10(G)

10吋桌扇 使用説明書

SK-PF10(G)

User Manual

電壓 110V 60Hz	消耗功率 33W
機體淨重	外型尺寸
1.8 kg	W284×D243×H425(mm)

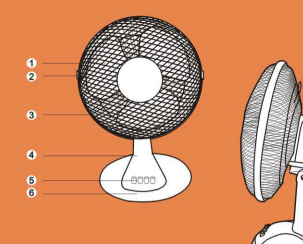


目録

- 2 各部名稱
- 3 組裝方法
- 5 操作方法
- 7 安全注意事項
- 8 緊急處理方法
- 9 保養方法
- 10 家電小百科

各部名稲

- 1 扇葉
- 2 前後網框固定夾
- 3 前網
- 4 腳台
- 5 操作按鍵
- 6 底座
- 7 手提把
- 8 後網
- 9 擺頭控制鈕
- 10 首部



組裝方法

- 請於包裝拆卸後按下列組合方式依序組合。
- 包裝箱請妥善收藏,於必要時候會方便您的收藏。

底座組合

• 將腳台、底座組裝後,在底部鎖上螺絲固定。(圖一)

後網固定

 依序將馬達座、後網及固定環組立,須注意馬達凸部須與後網開孔對準。依順 時針方向將固定環旋緊。

扇葉固定

• 扇葉中心孔對準馬達軸置入,按緊扇葉,扇葉帽須確實依逆時針方向鎖緊。



7

8

9

10





前網、後框扣固定

將前網框,整齊對正於後網框上,於前網框上左右兩邊有前後網框固定夾,如圖所示將前後網框夾緊即可。



嚴禁於未確實組合完畢前插入電源使用,會 造成不可預測的危險。

固定環與扇葉帽之標示

• 依標示方向旋緊或鬆開。

高度調整

• 扇頭可上下調整角度。





操作方法

開/關鍵

• 按下關,風扇停止運轉。

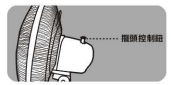
風量調整鍵

• 依需要的風量,按下調整鍵來顯示調整弱、中、強。

擺頭控制鈕

- 按下此鈕,風扇即左右擺動。
- 拉起此鈕,風扇即固定,停止擺動。





安全注意事項

- 請勿長時間對著身體直接吹風,特別是老人與孩童。
- 睡眠時請選用微風並讓風扇擺頭。
- 在廚房等場所使用電扇時,切勿讓風直接吹到瓦斯爐的火焰上,以免造成瓦斯漏氣等現象。

請勿在下列場所使用:

- 。互斯爐附近。
- 。 潮溼積水的地方,如浴室。
- 。易沾油的地方,如廚房。
- 請勿讓孩童將手指或棒子等物品插入護網中,以免發生危險。
- 使用時,請勿將風扇擺置於靠近窗簾等地方,以冤窗簾被吸入護網,並且不要將
- 風扇置於妨礙擺頭穩定的場所,以免發生危險。
- 如有下列情形發生,請立刻停止使用,並送至經銷商或電洽本公司處理:
 - 。電源線或插頭有破損情形。
 - 。扇葉有缺角或破裂的情形。
 - 。碰撞或摔到損壞。
- 請先核定電壓(110V 60Hz),確定符合本機規格才可使用。
- 長時間外出不使用時,請將插頭拔離插座。

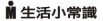
緊急處理方法

- 使用時若有持續發生冒煙或起火燃燒現象,請將插頭儘速拔起,並通知經銷商。
- 本產品的電源線如有任何損壞時,必須由製造廠或其服務處或具有類似資格的人員更換, 以避免危險。

保養方法

- 使用乾淨的布或海綿,沾少許的中性清潔劑,直接擦拭外表部份,拭淨後,不可 殘留清潔劑於表面。
- 請避免使用有機性溶劑或化學藥品等擦拭,以免破壞外殼光澤。
- 拭淨後,請以塑膠袋覆蓋,並儲放於陰涼乾燥的地方。
- 每年至少在馬達轉軸部位上潤滑油一次。
- 拆裝前後網前,請將插頭拔離電源。
- 清洗後組裝前後網必須將前網扣扣上,鎖上固定螺絲。
- 清潔保養時,請將插頭拔離電源。

家電小百科



為什麼電風扇通常是三片扇葉?

首先一片或兩片的扇葉難以平衡,因為沒有形成一個面:如果是偶數的扇葉,因呈對稱分佈,較不易做動平衡校正。因此,三片扇葉因呈仰角,以3個點120度分配在360度的圓周上,馬達帶轉的重力加速偏離心,風速大、送風效果最佳。太多的扇葉有時反而可能造成反效果。



...更多食譜、選購指南、生活常識之家電小百科 歡迎登錄>>



MPO SAMPO SA

注意事項

- 本家電產品使用於營利商業用時,其保證期限按保證書所載期限減半保固
- ●保證書內容購買日期未填寫或經塗改或與現物不符者,則失去保證書保證效力
- •本產品售後服務委託誠寶公司

如有下列情形之一者,雖在保證期間内亦不予免費優待

- 由於天災地變或人為引起之故障或損毀
- 因使用之過失或使用錯誤,以致商品故障或損毀
- 擅自改裝商品或經外人檢修所引起之故障或損毀
- 安裝位置之遷移或搬運所引起之故障或損毀
- 故障之起因發生在機體以外者〔如:錄影(音)帶,天線...等〕

聲寶股份有限公司 聲寶集團 桃園縣龜山鄉大華村頂湖路26號

冤費諮詢專線: 0800-005438 [0800-鈴鈴-我是警實] http://www.sampo.com.tw fax:(03)3286299 e-mall:cs@sampo.com.tw